

令和7年度

調査名 大戸(コボ一沢)地区山腹工測量・設計業務(R7補正)

場所 福島県会津若松市大戸町大字上三寄字三寄山国有林3 2 林班口1 小班

所轄事務所等
関東森林管理局
会津森林管理署
本署

調查條件表 (公表用)

調査名 大戸(コボ一沢)地区山腹工測量・設計業務(R7補正)

項目	条件
調査箇所	コボ一沢
業務区分	山腹工測量
山腹総面積 (ha)	0.28ha
測量方法	山腹測量 (標準)
平面図作成	1/200～1/500
崩壊箇所数	4
地況	難
縦断測量延長(m)	60m
横断測量延長(m)	0m
構造物横断数	0
等高線間隔	10m

業務費内訳書

大戸(コボ一沢)地区山腹工測量・設計業務(R7補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
直接測量費(安全費・電子成果品費・成果検定費除く)	式	1				
山腹工測量業務 0.28ha 4箇所 縦断累計60m	式	1			種別行	
山腹工測量 踏査選点 外業 0.5ha未満 崩壊3~4箇所	ha	0.280			1号代価表 4頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P222]
山腹工測量 山腹平面測量 外業 総面積0.5ha未満 3~4箇所	ha	0.280			2号代価表 5頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P224]
山腹工測量 山腹平面測量 内業 総面積0.5ha未満 3~4箇所	ha	0.280			3号代価表 6頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P224]
山腹工測量 山腹縦断測量 外業 縦断面図1/100~1/500	m	60			4号代価表 7頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P225]
山腹工測量 山腹縦断測量 内業 縦断面図1/100~1/500	m	60			5号代価表 8頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P225]
山腹工測量 平面図作成B 内業 縮尺1/200~500 0.3ha未満	件	1			6号代価表 9頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P228]
電子成果品作成費	式	1				
直接測量費	式	1				
間接測量費	式	1				
諸経費	式	1				
測量業務価格	式	1				
直接原価(電子成果品作成費・業務成果品費除く)	式	1				

業務費内訳書

大戸(コボ一沢)地区山腹工測量・設計業務(R7補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
山腹工設計業務 0.28ha	式	1			種別行	
設計計画	件	1			7号代価表 10頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P349]
現地調査 外業 山腹工事 0.3ha未満 工種b:のり枠工、モルタル(コンクリート)吹付工、種子吹	件	1			8号代価表 11頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P349]
基本事項検討 内業 山腹工事	件	1			9号代価表 12頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P350]
施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha未満 施設設計・設計図作成 b:のり枠工、モルタル(コンクリート)吹付工、種子吹	件	1			10号代価表 13頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P350]
施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha未満 数量計算 b:のり枠工、モルタル(コンクリート)吹付工、種子吹	件	1			11号代価表 14頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P350]
施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha未満 照査 b:のり枠工、モルタル(コンクリート)吹付工、種子吹	件	1			12号代価表 15頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P350]
設計説明書作成 山腹工事 内業	件	1			13号代価表 16頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P350]
打合せ等 打合せ(業務着手+中間打合せ+成果物納入) 中間打合せ2回	業務	1			14号代価表 17頁	[R7治山林道必携(調査・測量・設計)P336]
電子成果品作成費	式	1				
直接原価(その他原価除く)	式	1				
その他原価	式	1				
一般管理費等	式	1				
業務価格	式	1				

業務費内訳書

大戸(コボ一沢)地区山腹工測量・設計業務(R7補正)

代価表

1号代価表

1 h a 当り

代価表

2号代価表

山腹工測量 山腹平面測量 外業
総面積0.5ha未満 3~4箇所

1 h a 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
測量技師補(屋外補正対象)	人	4	400			[R7.3]
測量助手(屋外補正対象)	人	4	400			[R7.3]
測量補助員(屋外補正対象)	人	13	200			[R7.3]
材料費	%	5				対象:直接人件費
機械器具損料	%	1	500			対象:直接人件費
精度管理費	%	5				対象:人件費等+機械器具損料
計						
1 h a 当り						

代価表

3号代価表

山腹工測量 山腹平面測量 内業
総面積0.5ha未満 3~4箇所

1 h a 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価	金 領	摘 要	備 考
測量技師	人	1	400				[R7.3] [1][2][3]
測量技師補	人	2	100				[R7.3] [1][2][3]
測量助手	人	2	100				[R7.3] [1][2][3]
材料費 [1]	%	5				諸雑費	
器具損料 [2]	%	1	500			諸雑費	[3]
精度管理費 [3]	%	5				諸雑費	
計							
1 h a 当り							

代価表

4号代価表

山腹工測量 山腹縦断測量 外業
縦断面図1/100~1/500

100 m当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
測量技師補(屋外補正対象)	人	0 660				[R7. 3]
測量助手(屋外補正対象)	人	1 320				[R7. 3]
測量補助員(屋外補正対象)	人	1 450				[R7. 3]
材料費	%	5				対象:直接人件費
機械器具損料	%	1 500				対象:直接人件費
精度管理費	%	5				対象:人件費等+機械器具損料
計						
1 m 当り						

代価表

5号代価表

山腹工測量 山腹縦断測量 内業
縦断面図1/100~1/500

100 m当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
測量技師	人	0 100				[R7.3] [1][2][3]
測量技師補	人	0 200				[R7.3] [1][2][3]
測量助手	人	0 250				[R7.3] [1][2][3]
材料費 [1]	%	5			諸雑費	
器具損料 [2]	%	1 500			諸雑費	[3]
精度管理費 [3]	%	5			諸雑費	
計						
1 m 当り						

代価表

6号代価表

1 件当たり

代価表

7号代価表

1 件当たり

代価表

現地調査

外業 山腹工事 0.3ha未満 工種b:のり枠工・モルタル(コンクリート)吹付工・種子吹付工・客土吹付工・植生基材吹付工
たゞな土体レース工 計画箇所

8号代価表

1 件当たり

代価表

9号代価表

1 件当たり

代価表

施設設計等

内業 山腹工事 0.3ha未満 施設設計・設計図作成 b:のり枠工、モルタル(コンクリート)吹付工、種子吹付工・客土吹付工、植生基材吹付工などを主体とする設計箇所

10号代価表

1 件当たり

代価表

施設設計等

内業 山腹工事 0.3ha未満 数量計算 b:のり枠工、モルタル(コンクリート)吹付工、種子吹付工・客土吹付工・植生基材吹付工など主に土木工事設計箇所

11号代価表

1 件当たり

代価表

施設設計等

内業 山腹工事 0.3ha未満 照査 b:のり枠工、モルタル(コンクリート)吹付工、種子吹付工・客土吹付工・植生基材吹付工など主に土木工事設計専門会社

12号代価表

1 件当たり

代価表

13号代価表

1 件当たり

代価表

打合せ等
打合せ(業務着手+中間打合せ+成果物納入) 中間打合せ2回

14号代価表

1 業務当り